

<日本特許・実用新案明細書収録セット>

ホームページ公開中! <http://www.itdc-patent.com>

\*お求め安い価格で新登場!

## 石鹼組成物の製造方法

\*\*\*\*\*

[登録・公開編] 平成13年(1年間) 74点

全文PDF CD-ROM 版 ¥18,500 -  
 全文紙収録 全文公報版 ¥18,500 -

### 既刊関連セットのご案内

No.	登録・公開	既刊関連セットのご案内	年	点	価格
No.9028	登録・公開	石鹼組成物の製造方法	平.12	69点	¥26,400
No.8807	"	"	平.11	75点	¥29,800
No.8587	"	"	平.10	74点	¥29,600
No.8328	"	"	平.9	80点	¥31,800
No.8079	公告・公開	"	平.8	102点	¥34,500
No.7987	"	"	平.7	87点	¥32,700
No.7774	"	"	平.6	90点	¥33,900
No.7645	"	"	平.5	81点	¥33,400
No.7503	"	"	平.4	70点	¥27,700
No.7297	"	"	平.3	72点	¥25,700
No.7012	"	"	平.2	93点	¥32,400
No.6789	"	"	平.1	97点	¥33,700
No.6493	"	"	昭.63	99点	¥34,600
No.6207	"	"	昭.62	107点	¥35,400
No.6115	"	"	昭.61	102点	¥34,600
No.9082	公開特許	メイク汚れ用洗剤の組成法	平.11-12	78点	¥30,000
No.9085	"	ボディシャンプーの組成法	平.9-12	78点	¥30,000
No.9221	"	風呂釜洗浄剤の組成	平.5-12	58点	¥19,800
No.9223	"	換気扇クリーナーの組成法	平.9-12	63点	¥21,700
No.9224	"	無公害家庭用洗剤の組成	平.5-12	67点	¥23,300
No.9226	"	食品用洗剤の組成法	平.5-12	63点	¥23,700

\*お申し込み方法・・・下記にご記入の上、EメールまたはFAX・郵便にてお送りください。

(メール宛先: [kokusai@itdc-patent.com](mailto:kokusai@itdc-patent.com) お電話でも承ります)

[CD-ROM版はPDFファイルにしおりリンク機能、原本コピーはB5サイズ・目次製本済みです。]

2~3日中に請求書同封の上お送り致します。]

### お 申 込 書

会社名	ご注文内容
	ニュースガイド No. , CD-ROM版 ・ 全文公報版
所属部署	題 名
担当者名	合計 ¥
	( ) Fax ( )
住所 〒	

# 石鹼組成物の製造方法

No.9248

[公開編] 平成13年(1年間) 74点

CD-ROM版 ¥18,500

全文公報版 ¥18,500

## 特許登録 平成13年

- |                          |                         |
|--------------------------|-------------------------|
| 1 固形石鹼                   | 株式会社アルソア本社              |
| 2 高濃度固形中性洗剤              | ティーボール株式会社              |
| 3 造形物内包石鹼及びその製造方法        | 乾 恵美子                   |
| 4 化粧石鹼及びその製造方法           | 四ツ葉油化株式会社               |
| 5 固形石鹼の表面加工装置            | ポーラ化成工業株式会社             |
| 6 ぶどう及び人参を褐色化した組成物を含む化粧品 | 李 相 俊                   |
| 7 液体セッケン化粧用洗剤            | ザ、プロクター、エンド、ギャンブル、カンパニー |
| 8 棒練り石鹼組成物               | 花王株式会社                  |
| 9 高比重衣料用粉末石鹼組成物          | 株式会社コープクリーン             |

## 日本特許公開 平成13年

- |                                      |                        |
|--------------------------------------|------------------------|
| 10 高濃度液体せっけん組成物                      | ニツサン石鹼株式会社             |
| 11 付香成分、付香組成物、付香された製品および新規環式化合物      | フィルメツヒ ソシエテ アノニム       |
| 12 洗剤組成物                             | ユニリーバー・ナムローゼ・ベンノートシャープ |
| 13 水性液状石鹼組成物                         | 花王株式会社                 |
| 14 機械練り石鹼                            | 花王株式会社                 |
| 15 脂肪酸アルカリ金属塩溶液及びその製造方法              | ライオン株式会社               |
| 16 脂肪酸カリウム塩溶液及びその製造方法                | ライオン株式会社               |
| 17 石鹼、アニオン界面活性剤及び両性界面活性剤を含む改善された...  | ユニリーバー・ナムローゼ・ベンノートシャープ |
| 18 洗剤組成物                             | 株式会社ツムラ                |
| 19 洗剤組成物                             | 株式会社ツムラ                |
| 20 洗顔用の化粧料                           | ポーラ化成工業株式会社            |
| 21 洗顔用の化粧料                           | ポーラ化成工業株式会社            |
| 22 洗剤組成物                             | 日本油脂株式会社               |
| 23 体用洗剤及びその製造方法                      | 高松 邦明                  |
| 24 コーラルサントを使用した洗剤                    | マリンバイオ株式会社             |
| 25 烏賊甲殻パウダーを添加した洗剤                   | 株式会社日本ハック              |
| 26 脂肪酸ナトリウムの液体石けん、及び、その製造過程で生成される... | 株式会社日本ハック              |
| 27 石鹼                                | 株式会社タケ                 |
| 28 微生物徐放性洗剤                          | 積水化学工業株式会社             |
| 29 透明石鹼組成物                           | 資生堂ホネケーキ工業株式会社         |
| 30 固形洗剤組成物                           | 川研ファインケミカル株式会社         |
| 31 顆粒状石けん                            | 大山 文重                  |
| 32 炭含有固形石鹼組成物                        | 株式会社ノエピア               |
| 33 洗剤組成物                             | 大阪市                    |
| 34 化粧石鹼                              | 西部 正勝                  |
| 35 機械練り透明固形石鹼組成物                     | 株式会社マックス               |
| 36 化粧石鹼                              | 株式会社シチズン電子             |
| 37 固形石鹼                              | 日本油脂株式会社               |

- |                                    |                             |
|------------------------------------|-----------------------------|
| 38 石けん液体シャンプー                      | 株式会社 地の塩社                   |
| 39 洗剤組成物                           | ライオン株式会社                    |
| 40 固形せっけん                          | 日本油脂株式会社                    |
| 41 ブラシ性を有する固形洗剤                    | ライオン株式会社                    |
| 42 気泡石けん                           | 花王株式会社                      |
| 43 固形せっけん                          | 日本油脂株式会社                    |
| 44 石鹼、及びその製造方法                     | 中部浄化工業株式会社                  |
| 45 クロレラエキス含有固形石鹼                   | 株式会社ピーアンドピーエフ               |
| 46 トイレタンク用固形石鹼                     | 竹田 律子                       |
| 47 皮膚洗剤                            | カネボウ株式会社                    |
| 48 石鹼製造方法、石鹼製造装置、及び食器洗剤装置          | 東陶機器株式会社                    |
| 49 洗剤組成物                           | 株式会社フタバ化学                   |
| 50 固形せっけん                          | 日本油脂株式会社                    |
| 51 石鹼及び石鹼セット                       | ポーラ化成工業株式会社                 |
| 52 皮膚洗剤組成物                         | 株式会社ツムラ                     |
| 53 皮膚洗剤組成物                         | 株式会社ツムラ                     |
| 54 洗剤組成物                           | 日本油脂株式会社                    |
| 55 固形石鹼                            | 日本油脂株式会社                    |
| 56 固形石鹼に、泡立ちを容易にする為の穴を明けた、穴明き石鹼。   | 真淵 順子                       |
| 57 石鹼洗剤                            | ジャパンライトサービス株式会社             |
| 58 ミネラル含有石鹼および化粧品                  | 株式会社生命分子活性化研究所              |
| 59 マーブル模様石鹼およびその製造方法               | 株式会社ヤクルト本社                  |
| 60 小片石鹼封入クリーナー                     | 諏訪 俊輔                       |
| 61 固形石鹼及びその製造方法                    | 株式会社サリエンス                   |
| 62 接着できる固形石けん                      | 星 勲                         |
| 63 洗剤                              | 株式会社フタバ化学                   |
| 64 固体状石けん                          | 株式会社東京バイオセラミックス研究所          |
| 65 固形石鹼組成物                         | ユニリーバー・ナムローゼ・ベンノートシャープ      |
| 66 脂肪酸ポリグリコールエステルスルフェート含有合成化粧セッケン  | コグニス・ドイチュラント・ゲゼルシャフト・ミット... |
| 67 脂肪酸ポリグリコールエステルスルフェート含有硬質セッケン    | コグニス・ドイチュラント・ゲゼルシャフト・ミット... |
| 68 棒状石鹼                            | ユニリーバー・ナムローゼ・ベンノートシャープ      |
| 69 脂肪酸、石鹼、界面活性剤系、およびそれらをベースにした消費製品 | ザ、プロクター、エンド、ギャンブル、カンパニー     |
| 70 液体せっけん中の抗バクテリア活性物質トクロカルバンの使用    | バイエル・アクチエンゲゼルシャフト           |
| 71 両性界面活性剤を含む固形組成物、その製造法およびその使用方法  | アクノ ノーベル ナムローゼ フェンノートシャープ   |
| 72 安定なエマルジョン                       | ダウ コーニング オーストラリア...         |

## 登録実用新案 平成13年

- |                   |       |
|-------------------|-------|
| 73 使い切りのできる粒状の石けん | 西村 忠文 |
| 74 選択型組立式栄養石鹼     | 朴 明煥  |
|                   | 以上74点 |